

2018-2024年中国橡胶行业 分析与发展策略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国橡胶行业分析与发展策略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/huagong/P289412J1U.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

未来橡胶价格有望继续上涨。主要源于：1) 我们判断，未来天然橡胶供应不会大幅增长，短期来因夏季东南亚主产国遭受极端天气交替，2016年橡胶产量增速放缓；中长期来看，在胶农割胶积极性提高有限且新增开割面积占比较小的基础上，2017年天然橡胶总量不会出现大幅增长；2) 未来汽车产销及轮胎等下游需求向好有望继续导致天然橡胶供需偏紧。当前国内胶价已接近17000元/吨，国际天然橡胶价格已突破1800美元/吨，预计年底国内胶价高点有望达到20000元/吨，国际天然橡胶价格有望突破2000美元/吨。

橡胶价格有望继续上涨资料来源：公开资料

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国橡胶行业分析与发展策略研究报告》共十七章。首先介绍了橡胶产业相关概念及发展环境，接着分析了中国橡胶行业规模及消费需求，然后对中国橡胶行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国橡胶行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国橡胶行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 橡胶行业的相关概述

1.1 橡胶的介绍

1.1.1 橡胶的定义

1.1.2 橡胶的分类

1.1.3 常见橡胶品种的介绍

1.2 橡胶工业概述

1.2.1 橡胶工业的定义

1.2.2 橡胶工业原料介绍

第二章 2014-2016年国际橡胶工业的发展

2.1 2014-2016年国际橡胶工业的发展概况

- 2.1.1 世界橡胶工业的发展特征
- 2.1.2 国际橡胶工业发展重心逐渐向亚洲偏移
- 2.1.3 全球主要地区橡胶工业的发展
- 2.1.4 全球橡胶产业原材料新变化分析
- 2.2 2014-2016年全球橡胶市场产销分析
 - 2.2.1 2014年世界橡胶市场产销状况
 - 2.2.2 2015年全球橡胶产销状况分析
 - 2.2.3 2016年全球橡胶产销状况分析

全球橡胶供需缺口情况（单位：千吨）资料来源：公开资料

2.3 泰国

- 2.3.1 泰国橡胶产业发展现状
- 2.3.2 泰国橡胶产业贸易发展分析
- 2.3.3 泰国橡胶市场发展状况分析
- 2.3.4 泰国橡胶出口对中国市场的依赖程度

2.4 印度尼西亚

- 2.4.1 印尼橡胶产业发展回顾
- 2.4.2 印尼橡胶产业发展现状
- 2.4.3 2016年印尼橡胶产业发展预测

2.5 马来西亚

- 2.5.1 马来西亚橡胶生产和贸易回顾
- 2.5.2 马来西亚橡胶行业的发展现状
- 2.5.3 马来西亚橡胶出口现状分析
- 2.5.4 未来马来西亚橡胶产业的发展前景

2.6 印度

- 2.6.1 印度橡胶产业的发展概况
- 2.6.2 印度橡胶产业的相关政策
- 2.6.3 印度橡胶市场存在巨大缺口

2.7 越南

- 2.7.1 越南橡胶产业的发展概况
- 2.7.2 越南橡胶业已进入高速发展阶段
- 2.7.3 2014年越南橡胶产业出口状况

- 2.7.4 2015年越南橡胶出口状况
- 2.8 其它国家
 - 2.8.1 菲律宾橡胶工业发展的整体状况
 - 2.8.2 斯里兰卡加大对橡胶产业扶持力度
 - 2.8.3 缅甸橡胶产业的出口状况分析

第三章 2014-2016年中国橡胶工业的发展

- 3.1 中国橡胶工业发展总体概况
 - 3.1.1 我国橡胶工业的发展回顾
 - 3.1.2 我国橡胶工业的发展综述
 - 3.1.3 国内其它产业对橡胶工业的促进
- 3.2 2014-2016年中国橡胶工业运行分析
 - 3.2.1 我国橡胶行业经济运行状况回顾
 - 3.2.2 2014年我国橡胶行业经济运行分析
 - 3.2.3 2015年我国橡胶行业经济运行分析
 - 3.2.4 2016年橡胶行业运行状况分析
- 3.3 2014-2016年橡胶及其制品进出口数据分析
 - 3.3.1 2014-2016年橡胶及其制品主要进口来源国家分析
 - 3.3.2 2014-2016年橡胶及其制品主要出口目的国家分析
 - 3.3.3 2014-2016年主要省份橡胶及其制品进口市场分析
 - 3.3.4 2014-2016年主要省份橡胶及其制品出口市场分析
- 3.4 我国橡胶工业发展存在的问题
 - 3.4.1 中国橡胶工业发展存在的不足
 - 3.4.2 中国橡胶工业面临的突出问题
- 3.5 中国橡胶工业的发展对策
 - 3.5.1 我国橡胶产业的发展策略
 - 3.5.2 我国橡胶工业的发展建议
 - 3.5.3 橡胶工业推进低碳发展的措施

第四章 2014-2016年中国橡胶市场发展分析

- 4.1 中国橡胶市场综合分析
 - 4.1.1 我国橡胶市场发展的总体分析

- 4.1.2 促进我国橡胶市场需求增长的因素
- 4.2 2014年中国橡胶市场发展分析
 - 4.2.1 2014年我国橡胶市场新增资源情况
 - 4.2.2 2014年我国橡胶市场消费需求分析
 - 4.2.3 2014年我国橡胶市场价格分析
 - 4.2.4 2014年我国橡胶市场的影响因素
- 4.3 2015年中国橡胶市场发展分析
 - 4.3.1 2015年我国橡胶市场发展特点
 - 4.3.2 2015年我国橡胶市场走势分析
 - 4.3.3 2015年我国橡胶市场的影响因素
- 4.4 2016年中国橡胶市场发展分析
 - 4.4.1 2016年我国橡胶市场发展特点
 - 4.4.2 2016年我国橡胶市场走势分析
 - 4.4.3 2016年我国橡胶市场的影响因素分析

第五章 2014-2016年我国主要地区橡胶产业的发展

- 5.1 海南
 - 5.1.1 海南天然橡胶产业发展回顾
 - 5.1.2 海南天然橡胶循环经济产业链构建的综述
 - 5.1.3 海南橡胶产业的发展战略
 - 5.1.4 未来海南天然橡胶产业发展措施
- 5.2 云南
 - 5.2.1 云南橡胶产业发展的优势
 - 5.2.2 云南橡胶产业产量情况
 - 5.2.3 云南橡胶产业的发展建议
- 5.3 广东
 - 5.3.1 广东橡胶市场价格持续攀升
 - 5.3.2 广东农垦积极建设海外橡胶基地
- 5.4 其他橡胶产区
 - 5.4.1 广西加强橡胶工业的国际化合作
 - 5.4.2 福建省天然橡胶进口状况分析

第六章 2014-2016年天然橡胶产业分析

6.1 2014-2016年国际天然橡胶产业发展分析

6.1.1 世界天然橡胶主产国的概况

6.1.2 世界天然橡胶产业的发展现状

6.1.3 全球天然橡胶市场供需分析

6.1.4 全球天然橡胶市场行情分析

6.2 2014-2016年中国天然橡胶产业的发展概况

6.2.1 我国天然橡胶主要产区分布及特点

6.2.2 我国天然橡胶发展的优势

6.2.3 我国天然橡胶产业的发展概况

6.2.4 我国天然橡胶行业的相关政策

6.3 2014-2016年中国天然橡胶市场的发展

6.3.1 我国天然橡胶市场发展回顾

6.3.2 2014年我国天然橡胶消费情况

6.3.3 2015年我国天然橡胶市场运行状况

6.3.4 2016年我国天然橡胶市场发展动态

6.4 2014-2016年中国天然橡胶进出口数据分析

6.4.1 2014-2016年天然橡胶主要进口来源国家分析

6.4.2 2014-2016年天然橡胶主要出口目的国家分析

6.4.3 2014-2016年主要省份天然橡胶进口市场分析

6.4.4 2014-2016年主要省份天然橡胶出口市场分析

6.5 我国天然橡胶产业发展的问题及对策

6.5.1 制约我国天然橡胶行业发展的因素

6.5.2 我国天然橡胶产业发展的主要问题

6.5.3 促进中国天然橡胶业发展的主要对策

6.5.4 推进我国天然橡胶主要区域发展的措施

第七章 2014-2016年合成橡胶产业分析

7.1 2014-2016年国际合成橡胶产业的发展

7.1.1 世界合成橡胶产业发展的总体概况

7.1.2 全球合成橡胶消费状况

7.1.3 全球合成橡胶的产能分布情况

- 7.2 2014-2016年中国合成橡胶产业的发展
 - 7.2.1 我国合成橡胶行业发展的四大优势
 - 7.2.2 2014年我国合成橡胶行业发展状况
 - 7.2.3 2015年我国合成橡胶行业发展状况
 - 7.2.4 2016年合成橡胶产业的发展
- 7.3 2014-2016年我国合成橡胶产量数据分析
 - 7.3.1 2014年全国及主要省份合成橡胶产量分析
 - 7.3.2 2015年全国及主要省份合成橡胶产量分析
 - 7.3.3 2016年全国及主要省份合成橡胶产量分析
- 7.4 2014-2016年中国合成橡胶进出口数据分析
 - 7.4.1 2014-2016年合成橡胶主要进口来源国家分析
 - 7.4.2 2014-2016年合成橡胶主要出口目的国家分析
 - 7.4.3 2014-2016年主要省份合成橡胶进口市场分析
 - 7.4.4 2014-2016年主要省份合成橡胶出口市场分析
- 7.5 我国合成橡胶产业发展存在的问题及对策
 - 7.5.1 我国合成橡胶工业存在的问题
 - 7.5.2 制约我国合成橡胶产业发展的因素
 - 7.5.3 我国合成橡胶产业的发展策略
 - 7.5.4 促进我国合成橡胶产业发展的对策
 - 7.5.5 我国合成橡胶产业发展的建议

第八章 2014-2016年合成橡胶主要细分产业的发展

- 8.1 丁苯橡胶
 - 8.1.1 我国丁苯橡胶生产供应情况分析
 - 8.1.2 我国丁苯橡胶市场价格分析
 - 8.1.3 2015年我国丁苯橡胶市场分析
 - 8.1.4 2014-2016年丁苯橡胶进出口数据分析
 - 8.1.5 我国丁苯橡胶发展存在的差距
 - 8.1.6 我国丁苯橡胶的发展建议
- 8.2 顺丁橡胶
 - 8.2.1 2014年我国顺丁橡胶市场价格分析
 - 8.2.2 2015年我国顺丁橡胶市场发展分析

- 8.2.3 2016年我国顺丁橡胶市场形势分析
- 8.3 乙丙橡胶
 - 8.3.1 我国乙丙橡胶的发展概况
 - 8.3.2 我国乙丙橡胶自主创新踏上新台阶
 - 8.3.3 我国乙丙橡胶进口格局有所转变
 - 8.3.4 2014-2016年乙丙橡胶进出口数据分析
 - 8.3.5 我国乙丙橡胶技术研发情况
- 8.4 丁基橡胶
 - 8.4.1 我国丁基橡胶发展取得显著绩效
 - 8.4.2 中国丁基橡胶市场发展分析
 - 8.4.3 中国丁基橡胶市场价格行情
 - 8.4.4 我国丁基橡胶后处理装备实现国产化
- 8.5 丁腈橡胶
 - 8.5.1 我国丁腈橡胶市场行情分析
 - 8.5.2 丁腈橡胶需加大特种产品的开发
 - 8.5.3 2014-2016年丁腈橡胶进出口数据分析
 - 8.5.4 丁腈橡胶加大核心技术研发力度的发展
 - 8.5.5 丁腈橡胶发展重点在于高端源头的创新
 - 8.5.6 我国丁腈橡胶工业的发展建议

第九章 2014-2016年再生胶行业的发展

- 9.1 中国再生胶行业的发展概况
 - 9.1.1 我国已进入再生橡胶产业发达国家之列
 - 9.1.2 我国再生橡胶产业的发展现状
 - 9.1.3 我国橡胶制品业再生橡胶的运用
 - 9.1.4 我国攻克再生胶产业发展的弱点
- 9.2 2014-2016年我国再生胶生产项目建设情况
 - 9.2.1 上饶再生橡胶制品项目开工建设
 - 9.2.2 汾阳再生胶生产基地建设规划获批准
 - 9.2.3 都江堰再生胶项目获国家创新基金资助
- 9.3 2014-2016年再生胶技术的发展概况
 - 9.3.1 再生胶的生产工艺过程

- 9.3.2 国内外橡胶再生技术研究进展
- 9.3.3 中国再生胶制造技术世界领先
- 9.3.4 中国再生橡胶生产技术发展迅速
- 9.4 再生胶行业发展面临的问题及对策
 - 9.4.1 我国再生橡胶行业存在的问题
 - 9.4.2 阻碍再生橡胶行业发展的因素
 - 9.4.3 改善再生胶行业生产经营困境的对策

第十章 2014-2016年橡胶助剂产业的发展

- 10.1 2014-2016年中国橡胶助剂产业的发展概况
 - 10.1.1 我国橡胶助剂工业的发展回顾
 - 10.1.2 我国橡胶助剂工业的发展现况
 - 10.1.3 绿色化发展成橡胶助剂行业必然趋势
- 10.2 2014-2016年我国橡胶助剂市场的发展
 - 10.2.1 2014年我国橡胶助剂市场发展状况
 - 10.2.2 2015年我国橡胶助剂市场发展分析
 - 10.2.3 2016年我国橡胶助剂市场发展动态
- 10.3 橡胶助剂产业发展存在的问题
 - 10.3.1 我国橡胶助剂业发展亟待解决的问题
 - 10.3.2 我国橡胶助剂行业发展面临的挑战
- 10.4 我国橡胶助剂产业的发展对策
 - 10.4.1 我国橡胶助剂工业发展的建议
 - 10.4.2 国内橡胶助剂产业的发展策略
 - 10.4.3 推进我国橡胶助剂的自主创新

第十一章 2014-2016年橡胶机械业的发展

- 11.1 2014-2016年国际橡胶机械产业的发展
 - 11.1.1 世界橡胶机械行业全球化发展
 - 11.1.2 全球橡胶机械市场格局发生变化
 - 11.1.3 世界橡胶机械进入快速发展轨道
- 11.2 2014-2016年中国橡胶机械产业总体发展
 - 11.2.1 我国橡胶机械行业的发展历程

- 11.2.2 我国橡胶机械行业取得较快发展
- 11.2.3 我国橡胶机械业的发展特点
- 11.2.4 我国橡胶机械工业的现代化发展
- 11.3 2014-2016年我国橡胶机械行业的发展
 - 11.3.1 2014年我国橡胶机械行业平衡增长
 - 11.3.2 2015年我国橡胶机械行业运行状况
 - 11.3.3 2016年我国橡胶机械行业发展形势
- 11.4 中国橡胶机械行业发展对策及趋势
 - 11.4.1 拓宽国外橡胶机械市场的建议
 - 11.4.2 拓展国内橡胶机械销售市场对策
 - 11.4.3 我国橡胶机械主要品种发展方向
 - 11.4.4 橡胶机械设备节能减耗发展方向

第十二章 2014-2016年橡胶制品业的发展

- 12.1 2014-2016年我国橡胶制品业的发展
 - 12.1.1 2014年我国橡胶制品业的运行分析
 - 12.1.2 2015年我国橡胶制品业发展分析
 - 12.1.3 2016年我国橡胶制品业发展形势
- 12.2 中国橡胶制品业财务状况分析
 - 12.2.1 2014-2016年中国橡胶制品业经济规模
 - 12.2.2 2014-2016年中国橡胶制品业盈利能力指标分析
 - 12.2.3 2014-2016年中国橡胶制品业营运能力指标分析
 - 12.2.4 2014-2016年中国橡胶制品业偿债能力指标分析
 - 12.2.5 中国橡胶制品业财务状况综合评价
- 12.3 2014-2016年中国橡胶制品进出口分析
 - 12.3.1 2014年我国橡胶制品业出口情况
 - 12.3.2 2015年我国橡胶制品业进出口情况
 - 12.3.3 2016年橡胶制品业进出口情况
- 12.4 橡胶制品行业发展对策及前景
 - 12.4.1 我国橡胶制品企业发展对策
 - 12.4.2 橡胶制品行业发展前景展望

第十三章 2014-2016年橡胶轮胎业的发展

13.1 2014-2016年国际轮胎产业的发展概况

13.1.1 全球轮胎市场呈现两大基本格局

13.1.2 世界轮胎市场掀起涨价风潮

13.2 2014-2016年中国轮胎行业的发展

13.2.1 我国成为世界轮胎制造新中心

13.2.2 轮胎产业快速发展加大对橡胶需求

13.2.3 2014年我国轮胎行业的经济运行状况

13.2.4 2015年我国轮胎行业的发展分析

13.2.5 2016年我国轮胎行业的发展状况

13.3 2014-2016年全国及重点省市橡胶轮胎外胎产量统计

13.3.1 2014年全国及主要省份橡胶轮胎外胎产量分析

13.3.2 2015年全国及主要省份橡胶轮胎外胎产量分析

13.3.3 2016年全国及主要省份橡胶轮胎外胎产量分析

13.4 我国橡胶轮胎业发展存在的问题

13.4.1 我国轮胎行业发展面临的考验

13.4.2 我国轮胎行业发展存在的差距

13.4.3 我国轮胎业发展亟待破解的难题

13.5 我国橡胶轮胎业的发展对策

13.5.1 我国橡胶轮胎产业的发展建议

13.5.2 推动轮胎产业平稳发展的措施

13.5.3 我国橡胶轮胎产业的可持续发展道路

第十四章 2014-2016年其它橡胶制品业的发展

14.1 胶鞋业

14.1.1 我国胶鞋行业的发展概况

14.1.2 2015年我国胶鞋行业运行简况

14.1.3 我国胶鞋行业的制造技术概况

14.1.4 我国胶鞋行业的发展趋势

14.2 胶带业

14.2.1 中国胶带工业发展综述

14.2.2 中国胶带行业存在的差距分析

- 14.2.3 推进我国胶带工业发展对策
- 14.2.4 中国胶带工业发展措施分析
- 14.3 医用橡胶制品业
 - 14.3.1 中国医用橡胶制品浅析
 - 14.3.2 国内医用硅橡胶研发进程

第十五章 中国橡胶重点企业经营状况

- 15.1 米其林
 - 15.1.1 公司简介
 - 15.1.2 2014年米其林经营状况
 - 15.1.3 2015年米其林经营状况
 - 15.1.4 2016年第米其林经营状况
- 15.2 固特异
 - 15.2.1 公司简介
 - 15.2.2 2014年固特异经营状况
 - 15.2.3 2014固特异经营状况
 - 15.2.4 2016年第固特异经营状况
- 15.3 普利司通
 - 15.3.1 公司简介
 - 15.3.2 2014年普利司通经营状况
 - 15.3.3 2015年普利司通经营状况
 - 15.3.4 2016年第普利司通经营状况
- 15.4 海南天然橡胶产业集团股份有限公司
 - 15.4.1 公司简介
 - 15.4.2 2014年海南橡胶经营状况分析
 - 15.4.3 2015年海南橡胶经营状况分析
 - 15.4.4 2016年海南橡胶经营状况分析
- 15.5 佳通轮胎股份有限公司
 - 15.5.1 公司简介
 - 15.5.2 2014年佳通股份经营状况分析
 - 15.5.3 2015年佳通股份经营状况分析
 - 15.5.4 2016年佳通股份经营状况分析

- 15.6 双钱集团股份有限公司
 - 15.6.1 公司简介
 - 15.6.2 2014年双钱股份经营状况分析
 - 15.6.3 2015年双钱股份经营状况分析
 - 15.6.4 2016年双钱股份经营状况分析
- 15.7 青岛双星股份有限公司
 - 15.7.1 公司简介
 - 15.7.2 2014年青岛双星经营状况分析
 - 15.7.3 2015年青岛双星经营状况分析
 - 15.7.4 2016年青岛双星经营状况分析
- 15.8 贵州轮胎股份有限公司
 - 15.8.1 公司简介
 - 15.8.2 2014年黔轮胎经营状况分析
 - 15.8.3 2015年黔轮胎经营状况分析
 - 15.8.4 2016年黔轮胎经营状况分析
- 15.9 风神轮胎股份有限公司
 - 15.9.1 公司简介
 - 15.9.2 2014年风神股份经营状况分析
 - 15.9.3 2015年风神股份经营状况分析
 - 15.9.4 2016年风神股份经营状况分析

第十六章 橡胶行业投资分析

- 16.1 泰国橡胶产业投资环境与机会
 - 16.1.1 泰国投资投资优势分析
 - 16.1.2 泰国橡胶生产投资优惠政策
 - 16.1.3 泰国将积极吸引外商投资橡胶加工产业
- 16.2 印尼橡胶产业投资环境与机遇
 - 16.2.1 印尼贸易投资环境概述
 - 16.2.2 中印尼橡胶业的贸易往来
 - 16.2.3 中印尼橡胶产业合作的建议
- 16.3 菲律宾橡胶投资环境总体分析
 - 16.3.1 菲律宾投资环境简介

- 16.3.2 菲律宾贸易投资管理体制
- 16.3.3 菲律宾寻求投资者帮助开发橡胶种植业
- 16.4 外资橡胶企业在中国投资动态
 - 16.4.1 朗盛青岛470亿投资橡胶研发中心
 - 16.4.2 英国巴威尔橡胶公司在中国投资建厂
 - 16.4.3 日本横滨橡胶公司投资扩建杭州轮胎厂
 - 16.4.4 全球最大合成橡胶商在南通开发区投资建厂
 - 16.4.5 朗盛南通丁腈橡胶厂竣工投产
- 16.5 橡胶产业的投资建议
 - 16.5.1 合成橡胶投资建议
 - 16.5.2 我国特种橡胶投资建议

第十七章 2018-2024年橡胶行业的发展前景预测 (ZY CW)

- 17.1 国际橡胶行业的发展预测
 - 17.1.1 全球橡胶工业发展趋势分析
 - 17.1.2 世界橡胶工业未来发展重点方向
 - 17.1.3 全球橡胶的市场消费预测
- 17.2 2018-2024年中国橡胶产业的发展前景
 - 17.2.1 “十三五”期间我国橡胶工业发展战略目标
 - 17.2.2 “十三五”期间我国橡胶领域重点发展方向
 - 17.2.3 2018-2024年中国橡胶产业发展前景预测

附录：

附录一：天然橡胶（期货）检验细则(试行)

附录二：天然橡胶良种补贴苗木基地认定办法（暂行）

部分图表目录：

- 图表 亚洲主要轮胎企业及其在全球轮胎75强中排名
- 图表 亚洲主要轮胎企业及其在全球轮胎75强中排名(续表)
- 图表 亚洲主要非轮胎橡胶制品企业及其在全球50强中排名
- 图表 美洲主要轮胎企业及其在全球轮胎75强中排名
- 图表 美洲主要非轮胎橡胶制品企业及其在全球50强中排名

图表 欧洲主要轮胎企业及其在全球75强中排名
图表 欧洲主要非轮胎橡胶制品企业在全全球50强中排名
图表 泰国各地橡胶种植情况
图表 泰国橡胶产量统计
图表 泰国橡胶主要品种出口情况
图表 泰国橡胶主要出口市场统计
图表 中国进口泰国橡胶数量统计
图表 印尼天然橡胶种植面积走势
图表 印尼天然橡胶产量走势
图表 印尼各地区橡胶生产率情况
图表 印尼橡胶加工厂分布和产能情况
图表 马来西亚天然橡胶种植、产量及出口情况
图表 马来西亚天然橡胶出口国别情况
图表 马来西亚橡胶制品历年产量和出口情况
图表 马来西亚天然橡胶价格变化情况
图表 越南橡胶主要出口市场情况
图表 世界主要耗胶国橡胶消耗量
图表 我国各类橡胶产品的增长
图表 世界主要耗胶国非轮胎橡胶制品耗胶比较
更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/P289412J1U.html>